



I COX2 sono piu' tollerati; il celecoxib piu' degli altri?

Data 30 gennaio 2003
Categoria reumatologia

In questo studio gli autori hanno paragonato retroattivamente l'incidenza di ricovero per sanguinamento del tratto gastrointestinale superiore in anziani che avevano impiegato per la prima volta FANS, rofecoxib, celecoxib o diclofenac + misoprostolo. Venne incluso nello studio anche un gruppo di controllo che non aveva impiegato FANS. Tutti i farmaci indicati, ad eccezione del celecoxib, erano correlati ad una incidenza significativamente superiore di ricovero per sanguinamento gastrointestinale superiore rispetto ai controlli. I ricoveri per sanguinamento gastrointestinale risultarono significativamente meno numerosi per il gruppo trattato con celecoxib rispetto a tutti gli altri farmaci e significativamente meno numerosi nel gruppo trattato con rofecoxib rispetto al gruppo trattato con FANS.

BMJ 2002 Sep 21<325>624/7